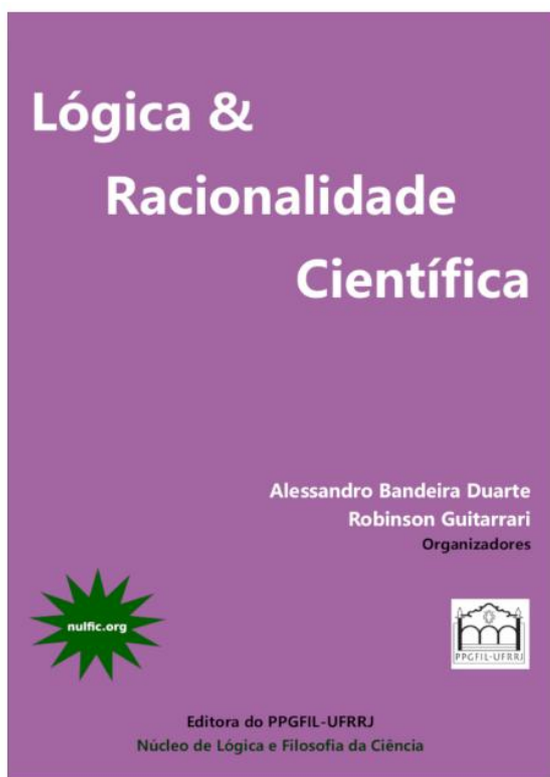


## NAS PRATELEIRAS



### **Lógica e racionalidade científica**

Alessandro Duarte e Robinson Guitarrari (Org.)  
ISBN: 978-85-68541-09-8

Editora: PPGFIL-UFRRJ  
Ano de Edição: 2019

O Núcleo de Lógica e Filosofia da Ciência (NuLFiC) da Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro (UFRRJ) foi criado em 2016 como objetivo de formar um grupo de discussão multidisciplinar nas áreas de Lógica e Filosofia da Ciência. O grupo conta com a participação regular de docentes e discentes de Filosofia, Química, Física, Biologia da UFRRJ. Nos dias 23, 24 e 25 de outubro de 2017, NuLFiC organizou o 1º Encontro do Núcleo de Lógica e Filosofia da Ciência. O encontro foi dividido em 3 eixos temáticos: 1) racionalidade científica; 2) lógica e existência; e 3) conhecimento e racionalidade. O presente livro reúne artigos de alguns pesquisadores que participaram do 1º Encontro do NuLFiC.

[Download em PDF](#)



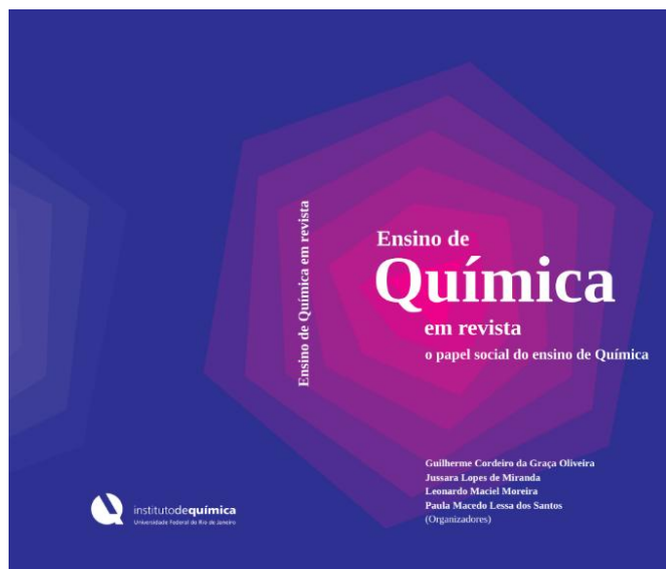
### **Perspectivas sobre o método científico**

Jorge Alberto Molina (Org.)  
ISBN: 978-85-85239-97-8

Editora: PPGFIL-UFRRJ  
Ano de Edição: 2015

Ao abordar o tema do método científico parece conveniente fazer a distinção entre os métodos científicos propriamente ditos, a metodologia ou reflexão sobre esses métodos e a metametodologia ou reflexão filosófica sobre a metodologia. Os métodos científicos podem ser caracterizados como os procedimentos por meio dos quais as ciências conseguem realizar seus objetivos. Esses objetivos dependem do tema de cada ciência, quer dizer, do domínio de objetos que ela estuda. Com efeito, há domínios onde é mais fácil reconhecer padrões e regularidades do que em outros; nesse sentido, ao comparar a astronomia com a meteorologia, concluímos que o movimento dos planetas de nosso sistema solar ocorre de uma forma muito mais regular do que as mudanças do clima.

[Disponível para download](#)



## Ensino de química em revista: o papel social do ensino de química

Guilherme Cordeiro da Graça, Jussara Lopes de Miranda, Leonardo Maciel Moreira, Paula Macedo Lessa dos Santos (orgs.)

ISBN: 978-85-85239-94-7

Editora: Instituto de Química da UFRJ

Ano de Edição: 2012

Em uma frase que já se tornou clássica, Bachelard afirmava que "(...) a Natureza, querendo fazer química, criou, finalmente, o químico" (BACHELARD, 1972b, p. 33). Tal frase, como qualquer sentença, pode ser lida de várias maneiras. Com base na interpretação de muitos dos seus livros, acho possível argumentar o quanto Bachelard com essa frase questionava as perspectivas empírico-positivistas e realistas que viam (e veem) na natureza ou em algum dado empírico essencial – os átomos, as moléculas, as substâncias e suas reações.

[Disponível para download](#)



## Saúde pública e saúde coletiva

Christiane Trevisan Slivinski (Org.)

ISBN: 978-85-7247-160-2

Editora: Atena

Ano de Edição: 2019 (1ª Edição)

As modificações de ações necessárias para promoção da saúde dentro da saúde pública devem respeitar as possibilidades e programas fornecidos pelo Estado, enquanto que dentro da saúde coletiva a ação é mais radical de acordo com a necessidade da comunidade. Os profissionais envolvidos tanto com saúde pública quanto coletiva abrangem todas as grandes áreas da saúde, tais como enfermagem, medicina, odontologia, nutrição e fisioterapia, além dos demais colaboradores que atuam neste setor. Neste ebook é possível identificar a visão bem detalhada de como andam alguns dos aspectos da saúde pública e coletiva no Brasil na ótica de renomados pesquisadores.

[Disponível para download](#)